

KAKTEEN-SAMEN 1968

Seeds of cacti and other succulents —

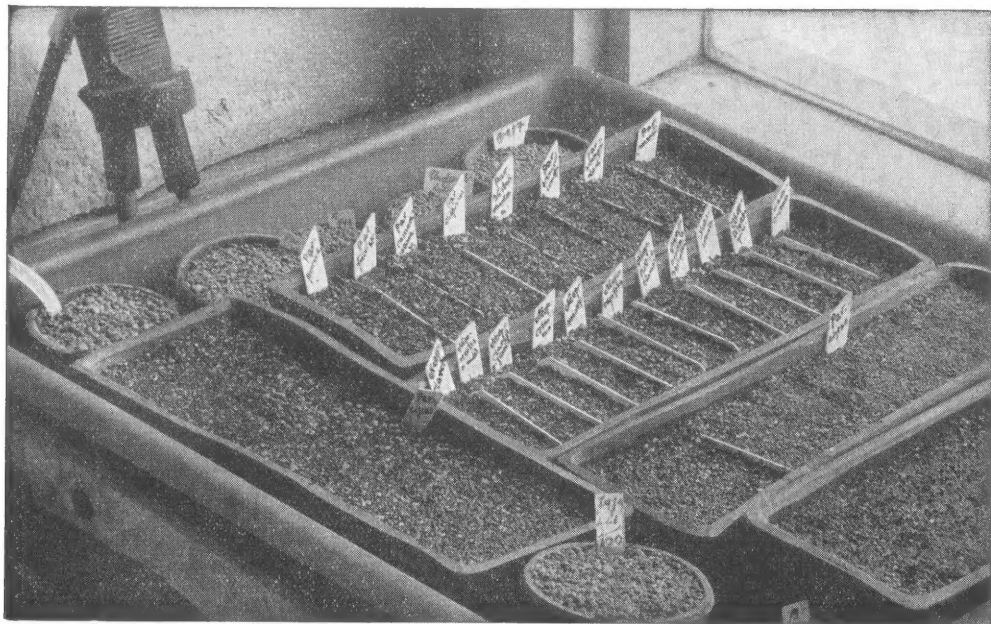
Semence de cactées et d'autres plantes grasses



Schwierige
Samenernte
an 500jährigem
Echinocactus ingens
(Nr. 142)

Max Krug, G.H.G. Halle-S.

Samenhandlung, Gärtnereibedarf Markt 16 Fernruf: 2 12 52, 2 12 51
Telegramme: Gärtnerkrug



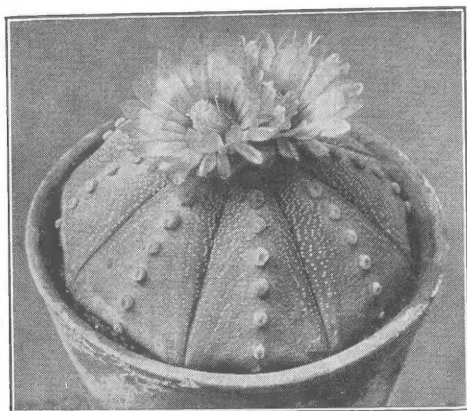
Anzucht von Kakteen aus Samen im Zimmer

ist kinderleicht und macht viel Freude!

Die Aussaat kann jederzeit erfolgen, wenn Wärme, Licht und Feuchtigkeit gegeben werden kann. Als Saatgefäße verwenden wir einfache Töpfe oder Plastschalen. Die Erde soll locker und sandig sein und keinerlei Dünger enthalten. Vor der Aussaat wird sie angefeuchtet, und nur wenn das Wasser schnell eindringt, ist die Erde richtig. Wenn wir verschiedene Arten säen, teilen wir die Aussaatfläche mit Holz- oder Glasstreifen in verschiedene Felder und lassen durch Klopfen an die geöffnete Tüte die Körner in Millimeter-Abstand darauf rieseln. Die feinkörnigen Samen werden nicht bedeckt, nur in die Erdoberfläche eingedrückt. Bei grobkörnigen Arten kann man eine sehr dünne Schicht der gleichen Erde aufsieben. Das Andrücken ist wichtig, damit die Samen in enge Berührung mit der Erde kommen und nicht so leicht austrocknen. Bei trockener Zimmerluft ist ein Überdecken der Aussaatgefäße mit kleinen Glasscheiben zu empfehlen, sie dürfen aber dann nicht bis zum oberen Rand mit Erde gefüllt sein. Nun stellt man die Aussaat warm, besonders in den ersten 14 Tagen ist eine Temperatur von 20 bis 30 °C erwünscht, über 30 ° ist nicht ratsam. Die Wärme soll nicht ständig gleichbleibend sein. Wichtig ist, daß die quellende oder schon keimende Saat nie ganz trocken wird, da sie in diesem Stadium empfindlich ist. Nötigenfalls müssen wir gegen die Sonne mit Seidenpapier beschatten. Licht und frische Luft ist auch für die Aussaat wichtig. Die Keimdauer ist sehr verschieden, die ersten Keimlinge zeigen sich nach 3—4 Tagen, die meisten nach 8 Tagen und einzelne erst nach 5—6 Wochen.

Bitte beachten!

Bei Bestellung einiger Samenarten genügt Angabe der gewünschten Nummern und Mengen. Arten des jeweiligen Sonderangebotes bitte am Schluß der Bestellung aufzuführen. Wo kein 100-Korn-Preis angegeben ist, sind nur Portionen abgebar. Lieferung zu den Bedingungen unserer Kataloge. Liefermöglichkeit bleibt stets vorbehalten. Für vergriffene Arten kann gleichwertiger Ersatz gegeben werden, wenn nicht ausdrücklich verboten. Samen leiden nicht durch Kälte und können bei jeder Witterung verschickt werden.



Nr. 10 *Astrophytum asterias*



Nr. 13 *Obregonia denegrii*

Bestell-
Nr.

100
Port. Korn
MDN MDN

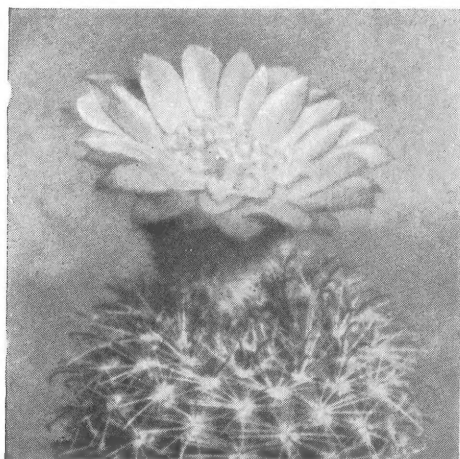
Seltenheiten

1	Roseocactus fissuratus , „Mehlbeerkaktus“	—,80	
2	Roseocactus lloydii	—,80	
4	Ariocarpus retusus	—,80	
5	Ariocarpus furfuraceus	—,90	
6b	Aztekium ritteri , sehr kleine Samen	—,80	
6d	Blossfeldia liliputana , der kleinste Kaktus	—,70	
6e	Blossfeldia fechseri	—,80	
7	Cephalocereus senilis , „Greisenhaupt“	— 70	6,30
10	Astrophytum asterias , „Seeigelkaktus“	.	.	5 Korn	1,—		
11b	Astrophytum capricorne , „Bockshorn“	.	.	5 Korn	1,—		
11c	Astrophytum capricorne var. minor	.	.	5 Korn	1,20		
12	Astrophytum myriostigma , „Bischofsmütze“	—,60	5,40
12a	Astrophytum ornatum	—,80	
12c	Astrophytum myriostigma , 4rippige Form	—,80	
12g	Astrophytum myriostigma f. columnare , Säulenform	—,80	
12i	Astrophytum myriostigma f. nuda , unbeflockt	—,90	
13	Obregonia denegrii , Ersteinführung Kakteen-Haage	—,70	
13b	Leuchtenbergia principis , selten	1,—	
13i	Melocactus intortus	—,80	
13s	Neowerdermannia vorwerkii , besonders eigenartig	—,80	7.20
13w	Melocactus obtusipetalus	—,80	
14	Pelecypora aselliformis	—,90	
14b	Turbinicarpus polaskii	—,80	
14e	Pfeiffera ianthothele	—,70	
14e/2	Pfeiffera mataralensis	—,80	
14h/3	Rhipsalis elliptica	—,80	
14i	Rhipsalis pachyptera	—,60	
14m	Rhipsalis (Lepismium) paradoxa	—,80	



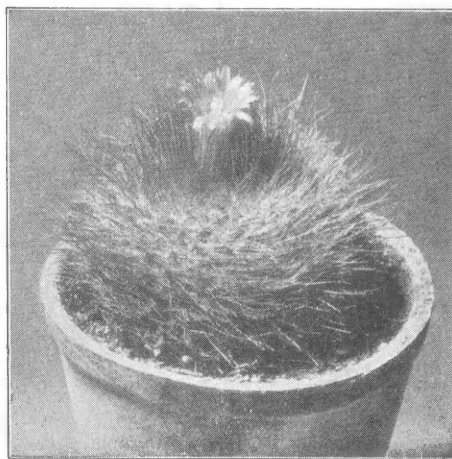
Nr. 43 „Königin der Nacht“

Bestell-Nr.		Port.	Korn	100
		MDN	MDN	MDN
Säulenkakteen				
18	<i>Cereus coerulescens (aethiops)</i>	—,60		
21	<i>Isolatocereus dumortieri</i>	—,60		
22c	<i>Lemaireocereus eburneus</i>	—,90		
24b	<i>Rooksbya euphorbioides</i>	—,60		
29	<i>Myrtillocactus geometrizans</i>	—,40		
33	<i>Cleistocactus herzogianus</i>	—,70		
37	<i>Cleistocactus jujuyensis</i> , ähnlich <i>Cl. strausii</i>	—,50	4,50	
43	<i>Selenicereus</i> , großblütige, leichtblühende „Königin der Nacht“	—,50	4,50	
45a	<i>Azureocereus hertlingianus</i>	—,50		
46c	<i>Trichocereus huascha</i>	—,50		
47a	<i>Seticereus humboldtii</i>	—,70		
48c	<i>Cleistocactus hyalacanthus</i>	—,70		
50	<i>Eriocereus jusberrtii</i> , beliebte Unterlage	—,60		
51d	<i>Trichocereus macrogonus</i>	—,50		
52	<i>Marginatocereus marginatus</i> , der „Perlbandkaktus“	—,60		
56	<i>Eriocereus martinii</i> , leichtblühend	—,50		
56f	<i>Haageocereus pacalaensis</i>	—,60		
58	<i>Trichocereus pasacana</i> , jung kugelig, später dicke Säulen. bewährte Unterlage	—,20	1,80	
62	<i>Ritterocereus pruinosus</i>	—,70		
62a	<i>Eriocereus pomanensis</i>	—,30		
62b	<i>Pachycereus pringlei</i> , auffallend bestachelt	—,80		
62f	<i>Trichocereus poco</i> , dicht bestachelt, Blüte rot	—,30	2,70	
62h	<i>Harrisia portoricensis</i> , von Mona Island	—,70		
63g	<i>Bolivocereus samaipatanus</i> , die leichtblühende. schöne Art	—,50	4,50	
64	<i>Trichocereus schickendantzii</i> , beliebte, weiche Unterlage	—,50	4 50	
64c	<i>Cleistocactus smaragdflorus</i>	—,50		
65	<i>Trichocereus spachianus</i>	—,30		
69	<i>Cleistocactus strausii</i> , weiße Säulen	—,30	2,70	
71	<i>Eriocereus tephraacanthus</i>	—,50		
77	<i>Trichocereus thelegonus</i>	—,60		
78	<i>Trichocereus thelegonoides</i> , wächst gut, blüht leicht	—,50	4,50	



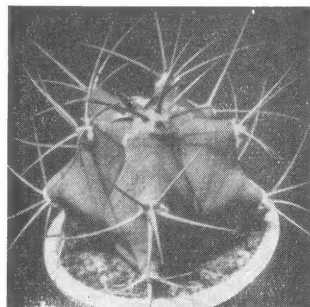
Nr. 94

Die neuentdeckte *Parodia brevihamata* (W. Haage)

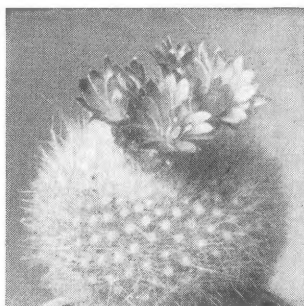


Nr. 105b *Parodia chrysacanthion*

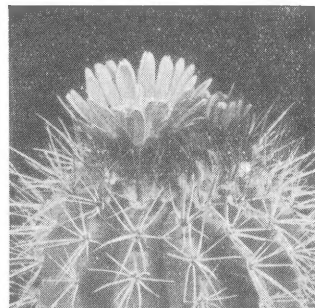
Bestell- Nr.		100	
		Port. Korn	MDN
80a	Marshallocereus thurberi	—,80	
81	Cleistocactus tupizensis	—,70	
83c	Cereus variabilis	—,40	
85	Schöne Säulenkakteen in vielen Arten gemischt	—,30	2,70
Schönblühende Igelkakteen			
87	Ferocactus acanthodes , rote lange Stacheln	—,70	
88b	Frailea alacriportana	—,80	
89	Parodia aureispina , mit goldgelben Hakenstacheln, leicht blühend	—,40	3,60
89b	Parodia aureicentra	—,60	
89c	Parodia aureihamata	—,50	
90d	Echinofossulocactus albus (Stenocactus)	—,60	
90g	Parodia ayopayana	—,80	
91c	Gymnocalycium baldianum , rote Blüten	—,50	
93a	Thelocactus bicolor var. tricolor	—,90	
94	Parodia brevihamata W. Haage , reizende Art mit dunkel- braunen Hakenstacheln und gelben Blüten	—,60	5,40
95b	Parodia catamarcensis , großblütig	—,50	
95c	Parodia catamarcensis var. rubra	—,60	
96d	Pyrrhocactus catamarcensis	—,60	
97	Gymnocalycium calochlorum	—,60	
100	Notocactus concinnus	—,60	
101	Frailea colombiana , frühblühende Zwergart	—,50	4,50
101a	Parodia comarapana , selten	—,90	
101b	Parodia comosa	—,80	
103	Echinofossulocactus coptonogonus	—,60	
105b	Parodia chrysacanthion , lange, goldgelbe Borsten	—,50	4,50
108c	Parodia crucicentra	—,50	
114	Gymnocalycium damsii , kleinbleibend, blüht früh	—,60	5 40
116b	Gymnocalycium denudatum var. , Abart des „Spinnenkaktus“	—,60	
117a	Parodia echinus	—,80	
117e	Parodia elegans	—,50	
119f	Parodia erythrantha	—,60	5,40



Nr. 142
Echinocactus ingens

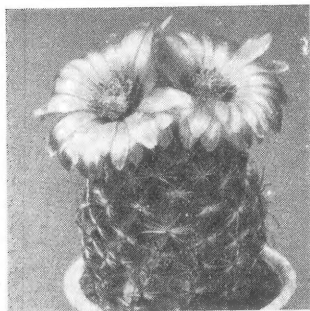


Nr. 133
Brasilicactus haselbergii

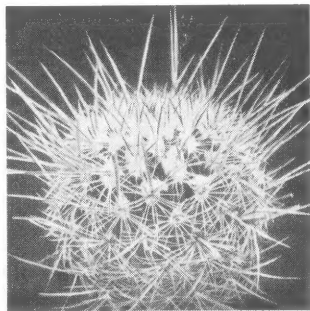


Nr. 151
Parodia maassii

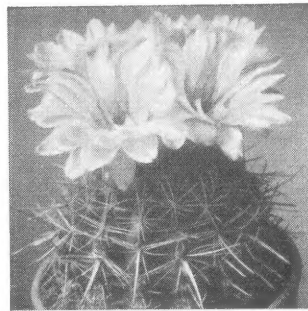
Bestell- Nr.		100 Port. Korn MDN MDN
119g	Parodia erythrantha v. thionantha	—,60
120e	Parodia fechseri , neu, lange dichte Borsten	—,80
122a	Gymnocalycium mihanovichii v. filadelfiense , selten	—,80
127b	Neochilenia glabrescens (mitis)	—,90
127d	Ferocactus glaucescens , Körper blau, große gelbe Stacheln	—,60 5,40
128c	Frailea gracillima	—,70
128f	Parodia gracilis , selten	—,70
130	Echinocactus grusonii , der schöne „Goldkugelkaktus“	—,50 4,50
131	Brasilicactus grässneri , grüne Blüten von langer Dauer	—,50 4,50
132	Hamatocactus hamatacanthus	—,50
132b	Neochilenia hankeana (N. ebenacantha)	—,80
133	Brasilicactus haselbergii , weiß bestachelt, rote Blüten	—,50 4,50
133b	Copiapoa haseltoniana	—,90
133c	Echinofossulocactus hastatus (Stenocactus)	—,80
134c	Ferocactus herrerae , bizarr bestachelt	—,60 5,40
136b	Gymnocalycium horripilus	—,80
137b	Gymnocalycium horridispinum , neu	—,90
141a	Neochilenia jussieui	—,80
142	Echinocactus ingens , Sämlinge blau bereift, extra	—,40 3,60
144b	Gymnocalycium kurzianum	—,60
146	Ferocactus latispinus (E. corniger) „Teufelszunge“	—,40 3,60
146a	Ferocactus lecontei	—,80
146c	Echinofossulocactus lamellosus (Stenocactus)	—,70
148	Eriocactus leninghausii , dicht goldgelb beborstet, eine Zierde jeder Sammlung	—,40 3,60
148b	Notocactus linkii var. buenekeri	—,60 5,40
149c	Thelocactus lophothele	—,80
150d	Parodia mairanana , Blüten kupferorange	—,70
151	Parodia maassii , gelbe Hakenstacheln, Blüten kupferrot	—,50 4,50
151b	Gymnocalycium mazanense , dicke Stacheln	—,60 5,40
151e	Echinomastus macdowellii	—,80
152	Notocactus mammulosus	—,60
152a	Ferocactus histrix, E. electracanthus , „Bernsteinstachel“	—,50 4,50
152f	Parodia microthele , weiß bestachelt, herrlich	—,70 6,30
153	Gymnocalycium mihanovichii , „Zebkakaktus“	—,60
153a	Gymnocalycium mihanov. var. friedrichii	—,70
153b	Parodia microsperma , die leichtblühende Art	—,30 2,70
153h	Gymnocalycium monvillei , prächtig gelb bestachelt, großbl.	—,50 4,50
154a	Gymnocalycium michoga , selten	—,80
154b	Gymnocalycium multiflorum	—,60
154c	Echinofossulocactus multicostatus (Stenocactus)	—,80



Nr. 180
Hamatocactus setispinus



Echinofossulocactus
(Stenocactus)



Nr. 182
Notocactus submammulosus

Bestell- Nr.		100	
		Port. MDN	Korn MDN
154f	Parodia mutabilis , reichblühende, prächtige Art	—,40	3,60
154g	Parodia mutabilis v. carneospina	—,40	
154i	Parodia mutabilis var. ferruginea , lebhaft Stachelfärbung	—,50	4,50
157	Gymnocalycium mostii , Blüten hell-lachsrot	—,50	
158c	Neochilenia napina	—,60	
159b	Parodia nivosa	—,80	
159f	Gymnocalycium nigriareolarum	—,80	
160b	Gymnocalycium oenanthemum	—,70	
161	Notocactus ottonis	—,40	3,60
161b	Notocactus ottonis var. brasiliensis	—,40	
163	Neochilenia paucicostata	—,70	
163a	Notocactus pampeanus	—,60	
164b	Parodia pennicillata , große rote Blüten	—,80	
164c	Parodia pennicillata var. nivosa , dicht weißborstig	—,80	7,20
164d	Parodia pennicillata var. fulviceps	1,—	
167b	Gymnocalycium pflanzii	—,50	4,50
171c	Parodia procera , Neuheit von Ritter	—,80	7,20
172a	Frailea pumila , wüchsige Zwergart	—,50	4,50
173	Gymnocalycium quehlianum	—,40	
173a	Parodia rauschii	—,60	
173f	Neochilenia reichei	—,80	
174	Ferocactus recurvus , kräftig rot bestachelt	—,60	
175	Parodia rigidispina , dicht bunt bestachelt	—,60	
175d	Parodia rubriflora , dunkelrote Blüten	—,60	5,40
175e	Notocactus rutilans	—,80	
175h	Parodia rubellihamata v. chlorocarpa	—,80	
176	Gymnocalycium saglionis , bizarr bestachelt	—,40	3,60
176b	Parodia sanagasta	—,50	
176f	Parodia sanguiniflora	—,30	
177a	Ancistrocactus scheerii	—,70	
177d	Parodia schuetziana	—,90	
178b	Eriocactus schumannianus	—,80	
179d	Parodia scopioides , dicht beborstet	—,50	4,50
179f	Parodia setifera , weiß mit dunklem Hakenstachel	—,40	3,60
180	Hamatocactus setispinus , leichtblühend, gelb mit rotem Schlund	—,40	3,60
180b	Horridocactus spec. Lembcke	—,80	7,20
180c	Gymnocalycium spegazzinii , dicke anliegende Stacheln	—,70	6,30
181b	Copiapoa streptocaulon	—,70	6,30
181d	Ferocactus stainesii (E. pilosus) rot bestachelt	—,50	4,50

Bestell-
Nr.

100
Port. Korn
MDN MDN

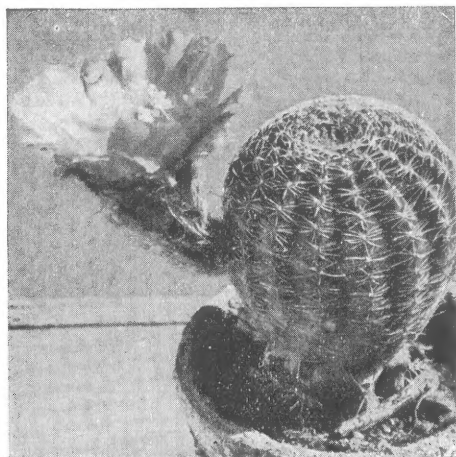
181i	Parodia stuemeri	—,70	
182	Notocactus submammulosus , leichtblühend	—,50	4,50
182a	Notocactus tabularis , große gelbe Blüten an jungen Pflanzen	—,60	5,40
182c	Neochilenia taltalensis	—,80	
183e	Parodia spec. , Körper bläulich, Stacheln rot	—,60	
183p	Gymnocalycium spec. Andalgala	—,60	
183r	Notocactus spec. 105 (Cordoba)	—,60	
184c	Brachycalycium (Gymnocal.) tilcareense , kurze Blütenröhre, schön bestachelt	—,50	4,50
184d	Parodia tilcarensis	—,50	
186	Ferocactus townsendianus	—,80	
187	Strombocactus disciformis , sehr kleine Samen	—,80	
187b	Parodia uhligiana var. robustior	—,60	
188	Glandulicactus uncinatus var. wrightii	—,60	5,40
188c	Pyrrhocactus umadeave	—,60	
195	Ferocactus wislizenii , rote Hakenstacheln	—,60	
195a	Gymnocalycium weissianum	—,60	
196a	Echinofossulocactus xiphacanthus (Stenocactus)	—,80	
197	Echinofossulocactus zacatecasensis , besonders vielrippig	—,70	
197b	Gymnocalycium zegarrae , selten	1,—	
198	Mischung vieler schöner Igelkakteen	—,30	2,70
198c	Parodien in bunter Mischung	—,50	4,50
198f	Chile-Mischung unbekannter Arten	—,60	5,40

Kugelkakteen

200b	Echinopsis (Lobivia?) arachnacantha	—,80	
206	Echinopsis leucantha , langstachelig	—,40	3,60
210	Seti-Echinopsis mirabilis , zierliche Nachtblüten	—,40	3,60
211	Echinopsis paraguayensis	—,40	
211b	Echinopsis oxygona	—,40	
211c	Pseudolobivia obrepanda , dick bestachelt	—,40	3,60
213d	Echinopsis spagazzinii	—,60	
214	Echinopsis triumphans , leicht wachsend	—,40	
220	Schöne Kugelkakteen gemischt	—,30	2,70

Igel-Säulenkakteen

224	Echinocereus berlandieri	—,50	
226	Echinocereus chloranthus	—,70	
234	Echinocereus dasyacanthus	—,70	3,60
236	Echinocereus engelmannii , lange gelbe Stacheln	—,80	
237	Echinocereus enneacanthus	—,50	
238	Echinocereus fendleri	—,80	7,20
239c	Echinocereus fitchii , prächt. Blüten und Stacheln	—,80	7,20
240	Echinocereus merkeri	—,60	
243	Echinocereus pectinatus	—,60	5,40
243a	Echinocereus pectinatus v. armatus	—,80	
243d	Echinocereus rigidissimus	—,80	
244a	Echinocereus perbellus	—,80	
245c	Echinocereus purpureus	—,80	7,20
246	Echinocereus reichenbachii	—,80	
247	Echinocereus salm-dyckianus	—,50	
250	Echinocereus stramineus , weiß bestachelt	—,50	4,50
250b	Echinocereus subinermis , große, gelbe Blüten	—,80	
250c	Echinocereus triglochidiatus	—,80	
254	Igel-Säulenkakteen gemischt	—,40	3,60

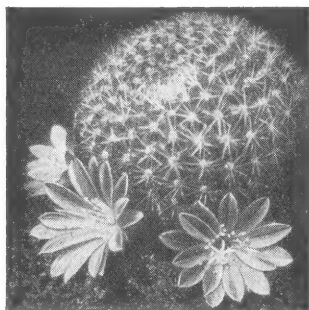


Nr. 277 *Lobivia famatimensis*,
leuchtende Blütenfarben

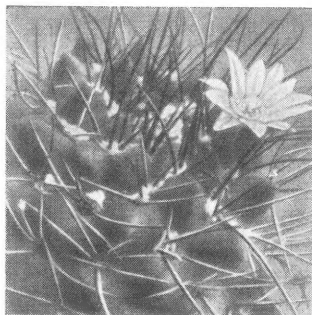


Nr. 281d *Pseudolobivia hamatacantha*,
wüchsig und jungblühend

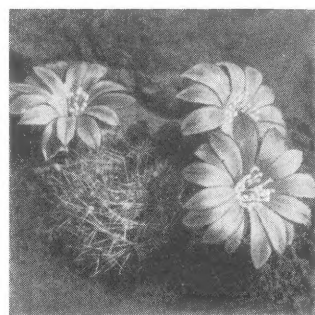
Bestell-Nr.		Port. MDN	Korn MDN
Kugelkakteen			
262	<i>Pseudolobivia ancistrophora</i> , frühblühend	—,50	4,50
263	<i>Pseudolobivia aurea</i> , Einführung Kakteen-Haage 1926	—,40	3,60
263a	<i>Pseudolobivia aurea v. fallax</i> , schwarzstachelig	—,50	4,50
264	<i>Lobivia allegraiana</i>	—,70	
270	<i>Lobivia backebergii</i>	—,80	7,20
272b	<i>Lobivia carminantha</i>	—,80	
273b	<i>Lobivia chlorogona</i> , reichblühend	—,60	5,40
274a	<i>Lobivia cylindrica</i>	—,60	5,40
274b	<i>Lobivia drijveriana</i>	—,70	6,30
276	<i>Lobivia densispina</i>	—,80	
276b	<i>Lobivia durispina</i>	—,70	
277	<i>Lobivia „famatimensis“</i>	—,50	4,50
279a	<i>Pseudolobivia fiebrigii</i>	—,50	4,50
280	<i>Lobivia ferox</i> , stark und lang bewehrt	—,60	5,40
281d	<i>Pseudolobivia hamatacantha</i> , leichtblühend, lange Haken	—,50	4,50
282a	<i>Lobivia hastifera</i>	—,70	
283f	<i>Lobivia jajoiana</i> , rote Blüten mit atlasschwarzem Schlund	—,70	6,30
283h	<i>Pseudolobivia kratochviliana</i>	—,50	
284	<i>Pseudolobivia kermesina</i> , prächtige Pflanze mit großen kermesinroten Blüten	—,50	4,50
284b	<i>Lobivia kreuzingeri</i>	1,—	
284h	<i>Lobivia leucomalla</i>	—,80	
284i	<i>Lobivia leucoviolacea</i>	—,60	
288	<i>Lobivia muhriae</i> , Blüten rötlich-orange	—,60	5,40
290c	<i>Lobivia nivosa</i>	—,80	
292	<i>Lobivia pentlandii</i>	—,40	
292a	<i>Lobivia pentlandii v. albiflora</i>	—,80	
293b	<i>Pseudolobivia polyancistra</i>	—,60	5,40
294a	<i>Lobivia rebutioides</i>	—,60	
294c	<i>Lobivia robusta sanguinea</i> (Fric)	—,80	
294f	<i>Lobivia rubescens</i> , Blüten gelb	1,20	
297	<i>Lobivia sublimiflora</i> , Blüten kirschrot	—,60	5,40
297a	<i>Lobivia scoparia</i>	—,70	6,30
305a	<i>Lobivia tegeleriana</i>	—,80	
311	<i>Acanthocalycium violaceum</i>	—,50	
321	<i>Lobivia</i> -Arten in schöner Mischung	—,50	4,50



Nr. 338
Rebutia xanthocarpa var. *salmonea*



Nr 13s
Neowerdermannia vorwerkii



Nr. 343
Rebutia violaciflora

Bestell-
Nr.

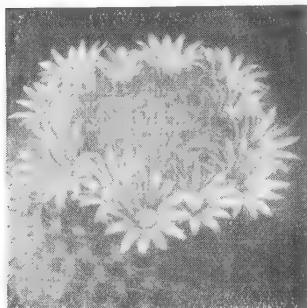
100
Port. Korn
MDN MDN

Zwergkakteen

327	<i>Rebutia senilis</i> var. <i>aurescens</i>	—,60	
327d	<i>Rebutia calliantha</i>	—,80	
328	<i>Rebutia chrysacantha</i> var. <i>elegans</i>	—,40	3,60
329	<i>Rebutia dasyphrisa</i> (<i>xanthocarpa</i> var. <i>dasyphrisa</i>)	—,40	3,60
330	<i>Aylostera deminuta</i>	—,50	
332	<i>Aylostera fiebrigii</i>	—,50	
334a	<i>Rebutia grandiflora</i>	—,60	
334c	<i>Rebutia krainziana</i>	—,80	
335	<i>Aylostera kupperiana</i>	—,80	
• 335c	<i>Rebutia marsoneri</i> , frühblühend, gelb	—,40	3,60
• 336	<i>Rebutia minuscula</i> , blüht schon 1 Jahr nach Aussaat	—,20	1,80
337	<i>Rebutia senilis</i> , schön weiß beborstet	—,30	2,70
337a	<i>Rebutia senilis</i> v. <i>stuemeri</i> , Blüten gelbrot	—,40	3,60
• 337b	<i>Rebutia senilis</i> v. <i>iseliniana</i> , Blüten orangerot	—,50	
337c	<i>Rebutia senilis</i> v. <i>breviseta</i>	—,50	
337d	<i>Rebutia senilis</i> v. <i>kesselringiana</i> , Blüten gelb	—,50	
337e	<i>Rebutia sieperdaiana</i> (<i>senilis</i> v. <i>sieperdaiana</i>) gelb	—,60	
337h	<i>Rebutia xanthocarpa</i> var. <i>violaciflora</i>	—,50	4,50
340	<i>Aylostera pseudodeminuta</i>	—,40	3,60
• 343	<i>Rebutia violaciflora</i> , leuchtend violettrot	—,70	
345	<i>Rebutia wessneriana</i>	—,60	
345d	<i>Rebutia species Donald</i> , wie <i>krainziana</i> bestachelt, Blüten gelb, groß	—,60	5,40
346	Zwergkakteen in vielen Arten und Farben gemischt	—,30	2,70

Warzenkakteen

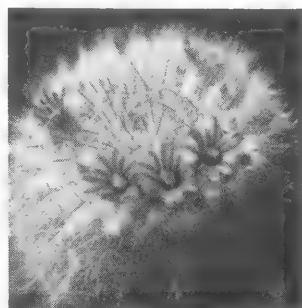
355d	<i>Mamillaria aureo-viridis</i> , gelbe Hakenstacheln	—,50	
356a	<i>Mamillaria aureilanata</i>	—,90	
357	<i>Coryphantha arizonica</i>	—,70	
358a	<i>Mamillaria bachmannii</i>	—,70	
358b	<i>Dolichothele baumii</i> , weiß beborstet, gelbe Blüten	—,60	5,40
359b	<i>Coryphantha bergeriana</i>	—,60	
359c	<i>Dolichothele beneckeii</i> (Mam. <i>aylostera</i> , <i>Oehmea</i>) Blüten gelb, Samen groß	1,—	
360	<i>Mamillaria bocasana</i> , weiß behaart, wüchsig	—,30	2,70
362	<i>Mamillaria bogotensis</i> , die seltene kolumbianische Art	—,80	7,20
362c	<i>Mamillaria boolii</i> , großblütig, äußerst selten	5 Korn 1,—	
363a	<i>Mamillaria hybrida boshardii</i> , leichtwachsend	—,40	3,60



Nr. 360
Mamillaria bocasana



Nr. 437
Mamillaria longicoma



Nr. 535
Mamillaria woodsii

Bestell-
Nr.

100
Port. Korn
MDN MDN

363b	Mamillaria bucareliensis, bizarr bestachelt	—,50	4,50
364b	Mamillaria calacantha	—,70	
364d	Mamillaria cadereytensis	—,60	
365	Mamilloydia candida, dicht weiß beborstet	—,60	5,40
367	Mamillaria camptotricha, lange gelbe Borsten	—,40	
369a	Mamillaria carnea, schönfarbig bestachelt	—,40	3,60
372	Mamillaria centricirrha, leichtwachsend, Blüten rot	—,30	2,70
376	Coryphantha clava	—,70	6,30
378	Mamillaria chionocephala, „Schneekopf“	—,80	
380	Mamillaria columbiana	—,60	
382	Neolloydia conoidea	—,80	
386	Mamillaria crugicera	—,60	5,40
389b	Mamillaria densispina	—,60	
391	Mamillaria dioica	—,60	
394	Mamillaria dolichocentra	—,60	
394c	Mamillaria durispina	—,50	
395	Coryphantha echinoidea	—,60	5,40
399a	Mamillaria erectohamata	—,60	
402b	Mamillaria fasciculata, selten	—,80	
404b	Mamillaria flavovirens, weißwollig, leicht blühend	—,50	4,50
404c	Mamillaria fulginosa	—,60	5,40
413	Mamillaria guelzowiana, großblütig rot	1,—	
413c	Mamillaria guerreronis	—,70	
419	Mamillaria haageana	—,60	
419b	Mamillaria hamata (heeriana)	—,60	
420	Mamillaria hahniana, weißhaarig	—,60	5,40
422	Mamillaria hidalgensis	—,40	3,60
422c	Mamillaria hirsuta	—,60	
424c	Mamillaria ingens, Art mit langen gebogenen Stacheln	—,60	5,40
425	Mamillaria karwinskiana	—,50	
434	Dolichothele longimamma, großblütig	—,40	3,60
435	Dolichothele longimamma v. gigantothele	—,60	
437	Mamillaria longicoma, weiß behaart	—,40	3,60
441b	Mamillaria magnimamma, weiß blühend, sehr wüchsig	—,30	2,70
442a	Mamillaria mainae, selten	—,90	
442c	Mamillaria mazatlanensis	—,60	5,40
442d	Neolloydia matehualensis	—,80	
443	Mamillaria melanocentra	—,60	
450	Mamillaria mendeliana, weiß	—,50	4,50
454	Mamillaria microhelia	—,60	

Bestell-
Nr.

100
Port. Korn
MDN MDN

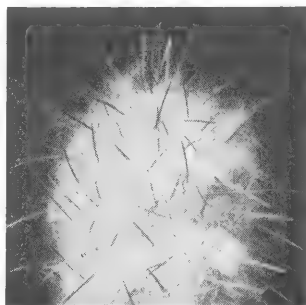
456	Epithelantha micromeris	—,70	6,30
456d	Mamillaria neumanniana , rote Blütenkranze, frühblühend	—,40	3,60
456f	Mamillaria nejapensis	—,70	
457	Mamillaria neomystax , rötlich blühend, auffallende Farbe	—,60	5,40
457a	Coryphantha neomexicana	—,70	
458	Mamillaria neocoronaria , lange anhaltend blühend	—,50	4,50
459	Mamillaria moellendorffiana	—,60	
459c	Mamillaria mollihamata	—,70	
459d	Mamillaria nigra	—,50	
460d	Mamillaria multiceps , bildet große Gruppen	—,40	3,60
460f	Mamillaria obconella	—,50	4,50
461	Mamillaria mystax , Zonen mit langen Stacheln	—,60	5,40
466	Coryphantha palmeri	—,70	
468	Coryphantha pallida	—,70	
470	Mamillaria parkinsonii , weiß	—,60	
472	Mamillaria perbella	—,60	
472f	Mamillaria pettersonii longispina	—,70	
474d	Mamillaria praelii	—,60	
475	Mamillaria pringlei	—,60	
482	Mamillaria prolifera v. mexicana , Gruppen bildend	—,30	2,70
482b	Mamillaria prolifera v. haitiensis , weiß bestachelt	—,40	3,60
487	Coryphantha radians	—,60	
494	Mamillaria rhodantha , schön bestachelt	—,50	4,50
494a	Mamillaria rhodantha pfeifferi , gelbstachelig	—,60	5,40
497b	Mamillaria roseoalba	—,60	5,40
497c	Mamillaria saetigera , weißwollige Axillen	—,60	
498	Mamillaria schiedeana , eine der schönsten Arten	—,80	7,20
498b	Mammillaria sanluisensis	—,80	
500	Mamillaria seideliana	—,70	
500c	Mamillaria seitziana	—,60	
503	Mamillaria sempervivi	—,60	
505d	Bartschella schumannii , die großblütige Seltenheit	1,—	
506b	Mamillaria sheldonii , großblütig, reichblühend	—,80	7,20
506f	Mamillaria solisii , große, tiefrosa Blüten	—,70	6,30
508	Mamillaria spinossissima	—,60	5,40
508a	Mamillaria spinosissima var. sanguinea , rot	—,70	6,30
509	Mamillaria soehlemannii , Columbien, Entdecker H. Söhlemann	—,80	7 20
510	Dolichothele surculosa , Gruppen bildend	—,70	
520	Mamillaria trichacantha	—,60	
524	Mamillaria umbrina	—,60	
526	Mamillaria uncinata	—,50	
532	Mamillaria viereckii frühblühend	—,60	5,40
533	Mamillaria villifera , langstachelig	—,60	
534	Coryphantha vivipara , fast winterhart	—,60	
535	Mamillaria woodsii , schön weißwollig	—,50	4,50
537	Mamillaria wiesingeri	—,60	
537b	Mamillaria wildii , leichtwachsend, leichtblühend	—,30	2,70
538c	Mamillaria zacatecasensis	—,60	
539c	Mamillaria zeilmanniana	—,40	
542	Warzenkakteen , schöne Arten gemischt	—,40	3,60

Feigenkakteen

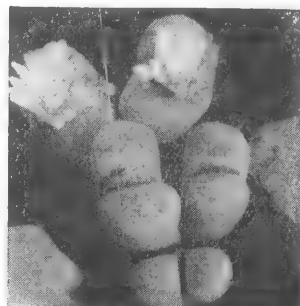
590	Opuntia humifusa , winterhart	—,50	4,50
617b	Opuntia soehrensii	—,40	
627	Feigenkakteen gemischt	—,30	
629b	Tephrocactus in Mischung	—,60	



Nr. 1875
Lithops, „Lebende Steine“



Nr. 679 Oreocereus trollii,
weiß behaart, wüchsig



Nr. 1864c
Lithops salicola

Bestell-
Nr.

100
Port. Korn
MDN MDN

Blattkakteen

660 Großblütige Züchtungen, nur in Mischung —,50

Haar-Säulenkakteen

662	Pilosocereus alensis	—,70	6,30
666a	Oreocereus celsianus (neocelsianus)	—,50	4,50
667	Pilosocereus chrysacanthus	—,80	
668	Espostoa lanata	—,60	5,40
675	Pilosocereus houlettii	—,80	
675g	Pilosocereus leucocephalus	—,80	
677	Oreocereus maximus, ähnlich Celsianus	—,80	
679	Oreocereus trollii, einer der schönsten	—,60	5,40
680	Weißhaarige Säulenkakteen gemischt	—,50	4,50

Kakteenmischung

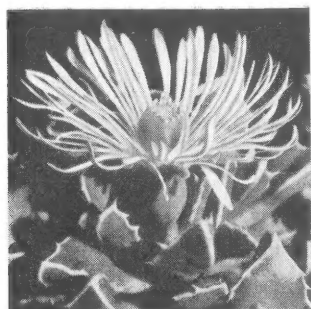
684 Reichhaltige Zusammenstellung aus vielen Gattungen
(Keimdauer ungleich!) —,20 1,80

Andere sukkulente Pflanzen

804	Aloe dichotoma, selten	—,70	
808	Aloe eru	—,60	
812	Aloe ferox	—,60	
823	Aloe humilis, kleinbleibend	—,50	
826	Aloe microstigma	—,60	
844	Aloe reitzii	—,60	
881d	Anacampseros rufescens	—,30	2,70
882d	Anacampseros telephiastrum	—,40	
882k	Anacampseros, schöne Arten gemischt	—,40	
887	Cotyledon undulatum, das „Wellenblatt“, weiß bereift, Samen sehr klein 25 Korn	—,60	2 —
894a	Crassula turrita	—,80	
911	Echeveria desmetiana (peacockii)	—,40	
938	Echeveria secunda glauca	—,30	
1042	Gasteria gemischt, Schattenpflanze	—,30	
1058	Haworthia papillosa	—,70	
1081	Kalanchoe velutina, rote Blüten	—,30	2,70

Mittagsblumen — Mesembryanthemaceae

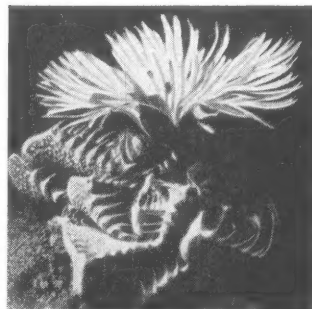
1556	Bergeranthus multiceps	—,30	2,70
1560	Carruanthus ringens (C. caninus, „Hundeschnauze“)	—,50	
1705	Delosperma sutherlandii , reichblühend, großbl. violett	—,30	2,70
1709	Dinteranthus puberulus , „Lebender Stein“, rötlich grauviolett	—,60	5,40
1711b	Dinteranthus pole evansii , taubengrau, gelblich-rötlich	—,70	6,30
1750	Faucaria haagei , reichblühendste Art, Blätter hell gerandet	—,30	2,70
1755	Faucaria tigrina , „Tigerrachen“	—,40	3,60
1758	Faucaria tuberculosa , gehöckerte Blätter	—,40	3,60
1761	Faucaria , viele Arten Rachenpflanzen gemischt	—,30	2,70
1779	Glottiphyllum depressum , das großblumige Zungenblatt“	—,40	3,60
1795c	Glottiphyllum , „Zungenpflanzen“ gemischt	—,30	2,70
1819	Lithops aucampiae	—,70	
1822c	Lithops divergens	—,80	
1827	Lithops francisci , bräunlicher „lebender Kiesel“	—,80	
1827d	Lithops helmutii	—,80	
1829a	Lithops kuibisensis	—,80	
1831	Lithops karasmontana	—,90	
1834	Lithops lericheana (L. bella var. lericheana)	—,80	
1842	Lithops marthae	—,80	
1854	Lithops pulmonuncula (L. pseudotruncatella var. pulm.)	1,—	
1864c	Lithops salicola , grau mit Muster	—,60	
1866	Lithops terricolor	—,80	
1873b	Lithops venterii (früher weberi) besonders schön	—,80	
1873c	Lithops verruculosa	—,90	
1875	Lithops , „Lebende Steine“ in bunter Mischung	—,50	
1898d	Nananthus malherbei	—,80	
1916	Oscularia deltoides , duftender Winterblüher	—,30	2,70
1920	Pleiospilos bolusii , „Lebender Granit“	—,50	4,50
1925	Pleiospilos hilmarii	—,60	
1927a	Pleiospilos magnipunctatus	—,60	
1928	Pleiospilos nelii , runde Blätter	—,70	6,30
1936	Pleiospilos simulans „Lebender Granit“	—,40	3,60
1937c	Pleiospilos , steinähnliche Arten gemischt	—,40	3,60
1944	Rhombophyllum nelii , „Elchgeweih“, leichtwachsend, leichtbl.	—,40	3,60
1945	Rhombophyllum rhomboideum , „Rhombenblatt“, reichblüh.	—,40	3,60
1956b	Schwantesia triebneri	—,80	
1960	Titanopsis calcarea	—,60	
1965	Titanopsis schwantesii	—,70	
1999	Bunte, strauchige Mittagsblumen , mehrjährig	—,20	
7737	Bunte einjährige Mittagsblumen, Dorotheanthus bellidiformis , reichblühend bei früher Aussaat, ab Mai ins Freie, in mageren Boden, möglichst vollsonnige Lage. Unsere Sondermischung blüht ab Mai in schönsten Pastellfarben, auch in orangefarbenen und mehrfarbigen Tönen. Sehr großblumig. Wuchs nur 3—4 cm hoch.	3 Portionen MDN 1,—, 1 Portion MDN —,40	



Nr. 1750
Faucaria haagei



Nr. 1944 *Rhombophyllum nelii*,
das „Elchgeweih“



Nr. 1755
Faucaria tigrina

Bestell-Nr.

MDN

Verbilligte Samensortimente in Arten unserer Wahl:

Sort. B: Neuheiten-Sortiment , 10 Portionen Neuheiten und Seltenheiten, getrennt verpackt, feinste Arten	4,80
Sort. H: Greisenhaupt-Sortiment , 6 feinste weiß behaarte Kakteen-Arten, je Portion mit botanischem Namen	3,75
Sort. K: Aussaatprobe , 8 größere Portionen besonders schöner Arten Kakteensamen in Tüten mit farbigem Bild und Saatanleitung	3,60
Sort. L: 10 leichtwachsende und leichtblühende Kakteen-Arten je 1 Portion	3,—
Sort. R: 600 beste Kakteensamen in 6 wüchsigen, schönen Arten	19,60
Sort. S: Das neue Schulsortiment für Versuche, Arbeitsgemeinschaften und Biologieunterricht, enthält alles, was man zu einer Kakteen-Aussaat im Zimmer braucht: 10 schöne Arten Kakteensamen in farbigen Bildbeuteln mit Anleitung, Plastschale (16x11,5 cm), Saaterde und 10 Etiketten	6,80

Pflanzengeographische Zusammenstellung der Sukkulenten-Flora:

692 Mexiko-Sortiment : 6 besonders schöne mexikanische Kakteen-Arten	2,40
695 Argentinia-Sortiment : 10 sehr gute Kakteen-Arten aus Argentinien	4,50
699 Südafrika-Sortiment : 10 Portionen Mesems und andere Sukkulenten	4,80

Anzucht-Material:

(bei Plastikgefäßen beschränkte Liefermöglichkeit)

Plast-Schalen für Aussaaten und Jungpflanzen mit glasklarem Lüftungsdeckel, haltbar, erprobt und praktisch:

Kleine Schale (16x11,5 cm, 6 cm hoch)	per Stück MDN 1 50
Große Schale (25x17,3 cm, 6 cm hoch)	per Stück MDN 2,85

Plast-Töpfe in sauberer, bruchfester Ausführung mit verstärktem oberem Rand halten die Wurzeln wärmer als Tontöpfe, durch Wegfall der Verdunstungskälte weit bessere Bewurzelung. Größeres Fassungsvermögen als Tontöpfe von gleichem Durchmesser. Geringere Wasserverdunstung, daher weniger gießen!

5 cm oberer Durchmesser:	per Stück 9 Pfennige
6 cm oberer Durchmesser:	per Stück 11 Pfennige
7 cm oberer Durchmesser:	per Stück 14 Pfennige
8 cm oberer Durchmesser:	per Stück 17 Pfennige
9 cm oberer Durchmesser:	per Stück 22 Pfennige



Kakteen-Spezialdünger „Trophil“, jetzt auch für Hydrokultur, nach lang-jährig erprobtem Rezept, fördert die Festigkeit der Zellen, Farbe und Härte der Bestachelung sowie besonders die Blühfreudigkeit der Pflanzen. Trophil wird dem Gießwasser laut Gebrauchsanweisung beigegeben und wirkt über-raschend schnell. Viele Anerkennungen von Kakteenfreunden.

1 Glas für etwa 40 Liter Wasser MDN 1,10

Floraphil-Volldüngung empfehlen wir für blättrige Zimmerpflanzen und Balkon-kästen.

1 Glas MDN —,85

PVC-Etiketten mit Spitze 60x13 mm

20 Stück MDN —,50 50 Stück MDN 1,15 100 Stück MDN 2,20

Multigraph-Stift zum wetterfesten Beschriften von Etiketten, Plast, Glas, Holz
Papier usw., per Stück MDN 0,20

KAKTEEN-BÜCHER

„**Freude mit Kakteen**“ von W. Haage, 9. erweiterte deutsche Auflage wird An-fang 1968 erwartet. Bindende Vorausbestellungen werden angenommen.

„**Das praktische Kakteenbuch in Farben**“ von W. Haage, 4. deutsche Auflage
vorläufig noch abgebar. Preis MDN 18,80

„**Die Cactaceae**“ von C. Backeberg. Beschreibung der heute bekannten Kakteen.
Band 1—5 vollständig vergriffen.

Band 6: Nachträge und Index, 450 Seiten, 302 teils farbige Abbildungen,
MDN 82,70, vorläufig noch lieferbar.

Das Kakteenlexikon von C. Backeberg nicht mehr lieferbar.

European Nursery Catalogues

A virtual collection project by:

Deutsche Gartenbaubibliothek e.V.

Paper version of this catalogue hold by:

Deutsche Gartenbaubibliothek e.V.

Digital version sponsored by:

Bernd Wittstock

COMMERCIAL USE FORBIDDEN
Attribution-NonCommercial 4.0 International
(CC BY-NC 4.0)